

# TECHNOLOGIES SPECIFICATIONS

Loại xe	CA4250	CA4250	CA4250	CA4250	CA4250	
Loại động cơ	6x4	6x4	6x4	6x4	6x4	
Cabin	JP6 nóc cao hàng rộng	JP6 nóc cao hàng rộng	JP6 nóc cao hàng rộng	JP6 nóc cao hàng rộng	JP6 nóc cao hàng rộng	
Độ	Mã	CA6DL2-35E3F	CA6DM2-42	CA6DM2-42	CA6DL3-37E5	CA6DM2-42E51
	Dung tích xi lanh (L)	8.6	11.04	11.04	8.6	11.05
	Công suất cực đại (hp)	350	420	420	375	420
	Mô-men xoắn cực đại/chuyển tốc (Nm/rpm)	1500	1900	1900	1550	1900
	Khí thải	Euro II	Euro II	EURO II	EURO V	EURO V
Hộp số	Mã	CA10TA160M2	12JSD200TA	12JSD220TA-B	12JSD180TA	CA12TA210M
	Hình thức/số	Điều khiển tay/10	Điều khiển tay bộ đồng bộ/12	Điều khiển tay bộ đồng bộ/12	Điều khiển tay bộ đồng bộ/12	Điều khiển tay/12
	Phạm vi tỷ số tốc độ số tới	14.7-1.0	12.1-0.78	12.1-0.78	12.1-0.78	15.6-1.0
Tải trọng cầu trước (kg)	7500	7500	7500	7500	7500	
Hệ thống treo sau	Lò xo lá ít	Lò xo lá ít	Lò xo lá nhiều	Lò xo lá ít	Lò xo lá nhiều	
Tải trọng cầu sau (kg)	2x13000	2x13000	2x16000	2x13000	2x13000	
Hệ thống treo sau	Lò xo lá ít	Lò xo lá ít	Lò xo lá nhiều	Lò xo lá ít	Lò xo lá nhiều	
Mã cầu sau/tỉ số tốc độ	φ457/4.11	φ457/4.875	φ300/5.921	φ435/4.1	φ457/4.44	
Trọng lượng sàn (kg)	About 8500	About 8850	About 9200	About 8300	About 9000	
Chất lượng kéo chuẩn (kg)	40000	50000	150000	40000	50000	
Khoảng cách trục (mm)	3300+1350	3200+1350	3450+1350	3450+1350	3450+1350	
Yên xe	φ50	φ90	φ90	φ50	φ90	
Lốp xe	12R22.5	12.00R20	12.00R20	12R22.5	12R22.5	
Hệ thống phanh	Dual circuit air braking system Drum Brake		Dual circuit air braking /ABS/Retarder		Dual circuit air braking /ABS/Retarder	